Index of Claims

Applicant(s)	
MARCEAU ET AL.	
Art Unit	
	MARCEAU ET AL.

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Jennifer A Boyd

A	Appeal
0	Objected

1771

	aim	n Date								٦	
Ula		├-			_	uat T	<del>e</del>	т	т—	1	-
Final	Original	6/23/04									
	1	V		$\Box$							
	2	V	T			-	<u> </u>			1	1
	1 2 3 4 5	V	H	-		T			1	1	1
	4	J		-	$\vdash$		┢	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	1
		V	$\vdash$		-	$\vdash$	-			-	1
		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	┝			┢	╁		-	1	1
	6 7	· ·	├─	-	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	-	$\vdash$	1
	8	-	$\vdash$	-		┼	├			-	1
	9			-	├	╁╌	├		├	├	4
	40	-			<del> </del>	├	├		├	<u> </u>	4
	10	<u> </u>	├	_	-	⊢	⊢	-	-	-	4
	11	<del>  ,</del>		<u> </u>	-	-	_	-	1	1	4
	12 13 14 15	V	_	_		-				<del> </del>	4
	13	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-		<del> </del>	4
	14		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	4
	15	<u> </u>			_	_			<u> </u>	_	4
	16	_				<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	17 18			_		$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	<u> </u>	1
	18				L.,			L			
	19	L							L	L	
	20								Г		1
	21										1
											1
	23	<b></b>	<b></b> -		_	İ					1
	22 23 24		1			t					1
	25		1			ı			Н	-	1
	26	-	_	-					-	┢	١
	27	$\vdash$	<del>                                     </del>		┢			-			ł
	28	<del> </del>	-		-				H	┢╌	1
	29									-	$^{\dagger}$
	30		-				-			-	$\mathbf{I}$
	31	-		-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	├	1
		-			-				$\vdash$	$\vdash$	$\mathbf{I}$
	32 33		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	ł
	33	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>	Į
	34	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	l
	35	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	36	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		_		_	ļ
	37	L	L_							<u> </u>	l
	38		$oxed{}$	<u> </u>		L	_			<u> </u>	l
l	39			L				L			
	40										J
	41										1
	42										1
	43			[						· · ·	1
	44										1
	45										1
	46								<u> </u>		1
	47		П				<u> </u>	Н	$\vdash$		1
	48								_		1
-	49								-	-	
	50					$\vdash$			-		ł

):::::	CI	aim	Γ.				Dat					
	Cli	2011 T	$\vdash$			, —'	Dat	<u> </u>			1	
	Final	Original										
		51 52										
		52	<u> </u>									
		53	L	L.								
		54			L					_		
		55			<u> </u>						ļ	
		56				L.		_			_	
		57			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_	
		58		<u> </u>	<u> </u>			_	ļ	ļ	_	
		59		-	-	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
		60 61		┝	⊢	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	_	H	
		62		$\vdash$	$\vdash$			-		-		
		63		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
		64	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
		65		<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$				$\vdash$	1
		66			-	l	-	<u> </u>				
		67		$\Box$			-		_		Г	-
		68									Г	
		69										
		70										
		71										
		72					L	<u> </u>		ļ		
		71 72 73 74 75			L_			_				
		74					_	<u> </u>				
		75			ļ							
		76 77					_					١
		78						-			_	1
ŀ		79						-			-	$\mathbf{I}$
ŀ		80				_				—	H	1
		81									—	l
		82								_		1
		83										1
		84										J
		85										J
		86										١
		87						$  \perp  $	L	L.,		١
		88				L.,	_	Ш				١
-		89						$\vdash$				l
-		90						$\sqsubseteq$				l
-		91			-		_	$\vdash\dashv$				l
		92										l
-		93					_	$\vdash$				I
		92 93 94 95	-			$\vdash$		$\vdash$				1
::::: <b> </b>		96		-		Н		$\vdash$	-	$\vdash$		١
:::::		97			-			$\vdash$				l
::::		98	$\exists$			_	$\vdash$	Н		Н		١
		99						П				١
		100										١
•												

Total	CI	aim				I	Date	e			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143		I .									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	Final	rigina									
103		,									
103		101				_	<u> </u>		<u> </u>	_	_
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   144   145   144		102	$\vdash$	_			┝			$\vdash$	Н
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144   144   145   144   145   144   145   144   145   144   145   144   144   145   144   145   144   145   144   145   144   145   144   145   144		104	-			-		H			
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   144		105									
108		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143			-	-		<u> </u>	-	_	-	-	H
110		109					$\vdash$	$\vdash$			Н
1111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       144         145       145		110									
116		111									
116		112									L.
116		113		<u> </u>	_	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	Н
116		115	-	_							Н
117       118       119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144		116									
119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143		118			ļ		ļ				Щ
122	-	119					_		-	_	Н
122		121		-					$\vdash$	_	Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		122					_	-	_		$\Box$
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		123									
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		124								_	
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		125									
128		127									H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144		129									Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145	$\vdash$	130									$\vdash$
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145		132				-					$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145		134									П
138 139 140 141 142 143 144 145		135					Н				Н
138 139 140 141 142 143 144 145		137	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$		Н				$\dashv$
139 140 141 142 143 144 145		138			$\vdash$		Н				
140 141 142 143 144 145		139									
142 143 144 145											
143 144 145	$\vdash$	141									
144 145								_			
		144									
1   146											
	$\vdash \vdash$	146	_			_					Щ
147	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		_	-		$\dashv$
148 149 150			$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$						$\dashv$
150		150									